

KARMIENIE PIERSIĄ W POLSCE W CZASIE PANDEMII COVID-19

Badanie pod patronatem Ministerstwa Rodziny i Polityki Społecznej oraz Fundacji Bank Mleka Kobiecego

**Kinga Kalita-Kurzyńska¹, Bartłomiej Walczak²,
Aleksandra Mołas¹, Aleksandra Wesółowska¹**

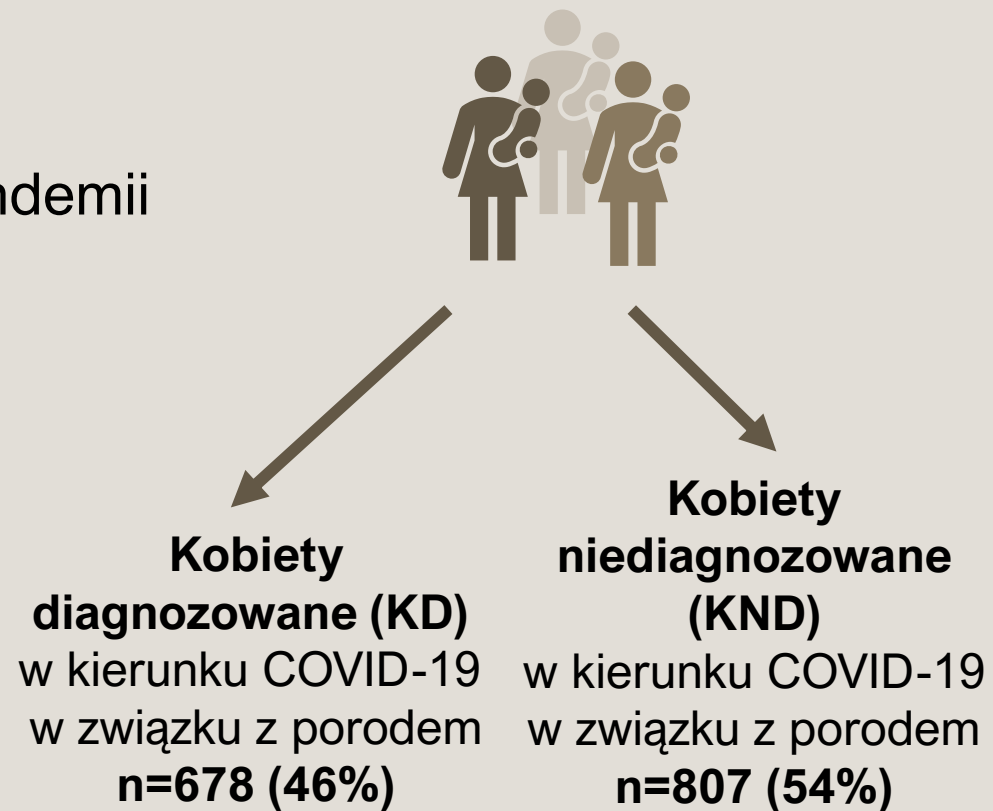
1. Uniwersytecka Pracownia Badań nad Mlekiem Kobiecym i Laktacją przy Regionalnym Banku Mleka w Szpitalu im. Św. Rodziny, Zakład Biologii Medycznej, Warszawski Uniwersytet Medyczny
2. Instytut Stosowanych Nauk Społecznych, Uniwersytet Warszawski

Kongres Zdrowia Publicznego | Warszawa, 9-10.12.2021

CEL BADANIA: Poznanie doświadczeń związanych z karmieniem piersią w czasie pandemii COVID-19 w Polsce.

MATERIAŁ I METODY BADANIA:

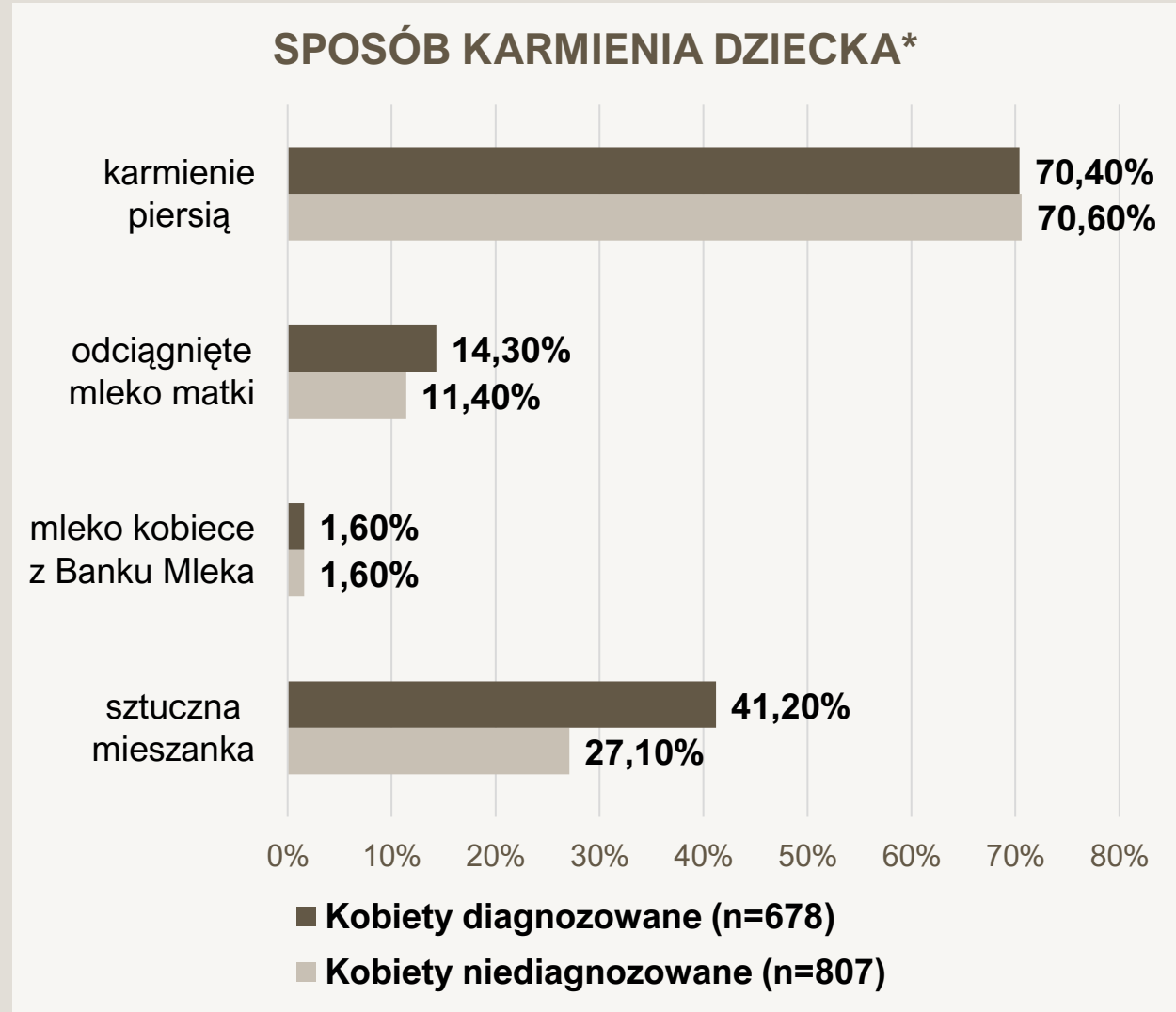
- ▶ Grupa badana: **1485 kobiet po porodzie** w czasie pandemii (kryterium włączenia: data porodu od 10.03.2020r.)
- ▶ Termin przeprowadzenia badania: **III-VIII 2021r.**
- ▶ Metoda badawcza: **sondaż diagnostyczny**
- ▶ Narzędzie badawcze: **autorski kwestionariusz ankiety** rozpowszechniony **w wersji elektronicznej** z wykorzystaniem platformy SurveyMonkey®
- ▶ Analiza statystyczna wyników: **statystyka opisowa** wykonana w programie SPSS



WYNIKI

PIERWSZY KONTAKT Z DZIECKIEM PO PORODZIE	KD 100%=678	KND 100%=807
Kontakt „skóra do skóry” bezpośrednio po porodzie	50,9%	56,2%
Kontakt „skóra do skóry” po czasie dłuższym niż 5 minut od porodu	13,6%	14,4%
Brak kontaktu „skóra do skóry”, dziecko owinięte / ubrane bezpośrednio po porodzie	35,5%	29,4%

WSPARCIE LAKTACJI PRZEZ PERSONEL OD I. KARMIENIA	KD 100%=475	KND 100%=566
Tak, w ciągu 6 pierwszych godzin po porodzie otrzymałam wsparcie laktacyjne	46,1%	45,4%
Tak, w czasie dłuższym niż 6 godzin po porodzie, otrzymałam wsparcie laktacyjne	24,7%	25,3%
Nie, personel szpitala nie zaoferował mi pomocy w tej kwestii	29,2%	29,3%



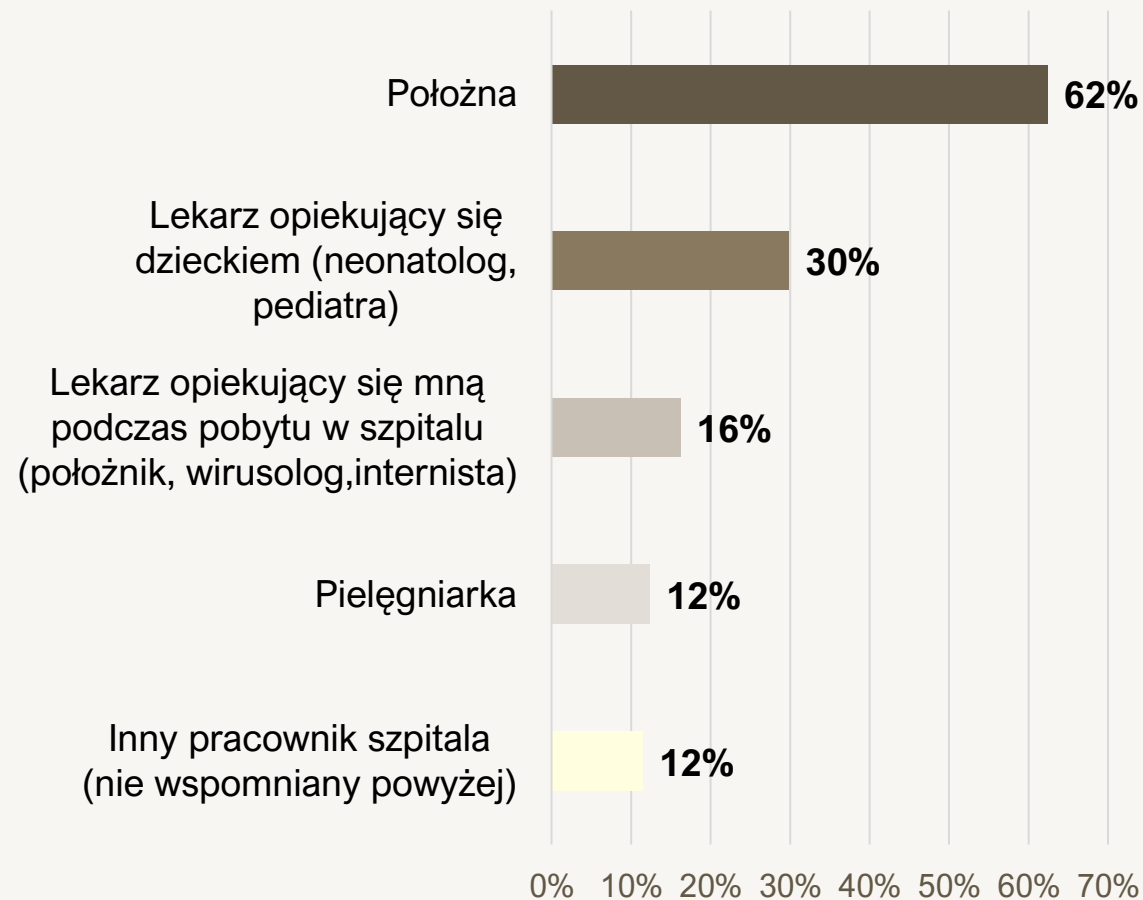
* Dane nie sumują się do 100%, gdyż badane mogły wskazać więcej niż jedną odpowiedź.

WYNIKI

ZMIANA PLANÓW ZWIĄZANYCH Z LAKTACJĄ Z POWODU COVID-19	KD 100%=648	KND 100%=707
Tak	8,8%	3,3%
Nie	91,2%	96,7%

INFORMACJA O KORZYŚCIACH / RYZYKU KARMIEŃIA W TRAKCIE COVID-19 LUB JEJ PODEJRZENIA	KD 100%=655	KND 100%=686
Tak, zostałam poinformowana o ryzyku i korzyściach płynących z karmienia piersią w przypadku mojej sytuacji klinicznej	15,3%	8,0%
Tak, zostałam poinformowana o ryzyku, ale nie o korzyściach płynących z karmienia piersią w przypadku mojej sytuacji klinicznej	5,2%	1,3%
Tak zostałam poinformowana o korzyściach, ale nie o ryzyku płynących z karmienia piersią w przypadku mojej sytuacji klinicznej	2,1%	3,2%
Nie, nikt mnie nie poinformował o ryzyku i korzyściach płynących z karmienia piersią w przypadku mojej sytuacji klinicznej	77,4%	87,5%

KTO PRZEDSTAWIŁ INFORMACJE? (n=234)*



* Dane nie sumują się do 100%, gdyż badane mogły wskazać więcej niż jedną odpowiedź.

WNIOSKI

- ▶ Wybuch pandemii COVID-19 negatywnie wpłynął na praktyki sprzyjające karmieniu piersią (kontakt „skóra do skóry”, dostęp do porady laktacyjnej i wsparcia) zarówno wśród kobiet chorych i diagnozowanych w kierunku COVID-19 w chwili porodu, jak i zdrowych.
- ▶ Zmiany opieki okołoporodowej wynikające z pandemii COVID-19 były dotkliwe dla wszystkich kobiet rodzących w tym czasie, ale procentowy udział dzieci żywionych sztucznie był wyższy w grupie dzieci matek chorych i diagnozowanych w kierunku zakażenia SARS-CoV-2.

FINANSOWANIE BADANIA
Projekt UW-WUM, WHO Europa

KONTAKT
mgr Kinga Kalita-Kurzyńska | kkalita@wum.edu.pl

